

<<2011年中考复习讲义>>

图书基本信息

书名：<<2011年中考复习讲义>>

13位ISBN编号：9787537159005

10位ISBN编号：7537159009

出版时间：2011-9

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建 主编

页数：170

字数：286000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<2011年中考复习讲义>>

内容概要

图书亮点

博——汇集清华附中、北大附中、首师大附中等几十所名校备课资料之精华，邀请全国各地的一线名师组成专家团队编写审订，全力打造科学实用的一流复习用书。

大——图书从体例编排到题目设置符合科学备考理念，全程指导复习方向，全面涵盖各轮复习，全部覆盖中考考点，全线提升知识掌握与解题思维能力。

精——精选全国最新中考真题、各地名校的模考试题，精心编排，详细解析。注重能力解题和中考思维的训练，让你跳出“题海”。

深——以课程标准为依据，以历年中考趋势为导向，深度挖掘中考考点进行知识讲解，例题融入拓展性分析，习题训练加入易错点拨，举一反三终助你中考一举成功。

<<2011年中考复习讲义>>

书籍目录

中考方向篇

2012年中考命题规律解读

2013年中考备考复习指南

教材研析篇

第一讲 物态及其变化

第二讲 物质世界的尺度、质量和密度

第三讲 物质的简单运动

第四讲 声现象

阶段能力探究演练(一)(活页试卷)

第五讲 光现象

第六讲 常见的光学仪器

第七讲 运动和力

第八讲 压强与浮力

第九讲 机械和功

阶段能力探究演练(二)(活页试卷)

第十讲 机械能、内能及其转化

第十一讲 简单电路

第十二讲 欧姆定律

第十三讲 电功与电功率

阶段能力探究演练(三)(活页试卷)

第十四讲 电磁现象

第十五讲 怎样传递信息

第十六讲 粒子和宇宙

阶段能力探究演练(四)(活页试卷)

热点探究篇

名师讲义摘录

习题答案全解全析(单独成册)

<<2011年中考复习讲义>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>